Index of Claims



Application No.

10/624,487

Examiner

Applicant(s)

WANG ET AL.

Art Unit

John S. Chu

1752

√	Rejected
11	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal

O Objected

		L				_	,			
Cla	Date									
Final	Original	6/28/04								
	1	√								
	1 2 3 4	Ť		1	-					
	3	П		Π						
	4			1						
	5	Ш			L		_			
	6	Ш	_		L.					
	7	H	_		_					_
	8	H	⊢	├	_	_	ļ	_		-
-	10	H			├			_	_	
-	11	+	$\vdash$	-				-	-	-
	11 12 13 14 15 16 17	#								
	13	Ħ	-	T		Г			Т	
	14		Ľ	$\Box$		Ľ			Ľ	_
	15									
	16	Ш								
	17	Ш		_						
	18	11	ļ			ļ				
	19	╙	ļ	<u> </u>		ļ	ļ			
	20 21	₽		_						
	22	╫╴	_	├-	_					
	23	╫	-	$\vdash$		-		-	-	
	24	╫╴		╁	-					
	23 24 25 26	t				-	$\vdash$			
	26	T		1	<b>!</b>		ļ			
	27	П								
	28 29									
	29	lì.					L			
	30	L	_							
	31 32	╀		ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ
	32	1		<del> </del>		<u> </u>	⊢			
-	33 34	√	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>		-	
	35	<b></b>	$\vdash$	<del> </del>	-	$\vdash$	-	-	-	-
	36			$\vdash$	$\vdash$			-	-	
	37	<u> </u>	T-	Т			$\vdash$			
	38									
	39									
	40	_	<u> </u>	_	_	_				
<u></u>	41	<b> </b>	_	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>		_	
	42		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	
<u></u>	43 44		ļ	<del> </del>	-	ļ		_	<u> </u>	ļ
<u> </u>	45	-	$\vdash$	├	<u> </u>	-	<u>-</u>	-	<u> </u>	<u> </u>
	46	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del> -				<u> </u>	$\vdash$
	47	H		t	$\vdash$	-			-	
	48	1		1	-	$\vdash$				
	49									
	50									

	Cla	im	<u> </u>		_	[	Date	<u> </u>			
	ā	Original									
	Final	ıigi									
13	11	ō									
Ni.					<b></b>			_	_	-	
		01	_		<u> </u>	ļ		_	_		
		52			<u> </u>		_	_			<b>Ц</b> .
		53			<u> </u>		_	_			
		51 52 53 54 55			_			<u> </u>			
		55							L		
		56									Ė
10		57									
3.10		58									
		59						1	-		
13		60									
		61			-			Т	_		- 4
		62				<del>                                     </del>			Т	Н	H
		63			_	-		<del> </del>	<del> </del>		-1
		64		$\vdash$				$\vdash$	┢╌	$\vdash$	
		64 65	$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$	-	-	-
di		66		-		$\vdash$	-				
		00				-	ļ		├	$\vdash$	$\dashv$
		67	ļ					┝			
1 14, 4		68						_	<u> </u>		
F.		69		<u> </u>			ļ	ļ	_		_
		70	<u> </u>	L				<u> </u>			
57		71		<u> </u>	L						
		72 73				<u> </u>		<u></u>			Ė
		73		L							4
		74									
10		75									
5.		75 76		l'''-							
		77 78							-		
		78		Γ							
		79									
		80								_	
F		81	_	$\vdash$			<del>                                     </del>	-	1		
		82		$\vdash$	-			$\vdash$			-
		83	_		-			H			
		84		├			$\vdash$	┢			
l:		85	-	-			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
W		86		<u> </u>	_		-	⊢	-		-6
		00		$\vdash$			<del> </del>			-	
锆		87		_			-	┝	-	-	-4
14		88	_	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>		
		89		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
		90			<u>L</u>		<u> </u>		<u> </u>		
£.		91		_		<u> </u>	<u> </u>		_		
31		92			_			L	_	Щ	
147 187		93 94		_			L_	$oxed{oxed}$	_		
		94	<u> </u>						<u></u>		
		95 96						L	L		]::
17		96						L			
		97						I			1
		98									
		99			Γ			T		П	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
		100			Γ			Ι Τ			
r e fil		. 50	L		ı	Щ.	<u> </u>		L	ш	آ السا

To   To   To   To   To   To   To   To	1	Claim		Date								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140												
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		ō	na		İ							
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		<u>:</u> =	jg.								ĺ	
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		-	ō									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	ŀ		101			-			-			
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	ŀ		101						_		H	
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	ŀ		102		-				<u> </u>		_	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	-		103					_			<u> </u>	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			104		_						_	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			105	_							<u> </u>	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			106						<u> </u>			
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			107	_					_		L	
111			108			L						
111									_		<u> </u>	
111			110			_		_	_			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			111		_			<u> </u>	L			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			112		L				<u> </u>	L		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			113		L	L						
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			114	<u> </u>		<u> </u>						
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			115	L_	L				L			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			116						L			
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	:[		117	L								
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			118									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			119									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			120									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			121					_				
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			122									П
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			123					-				
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			124				_					Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			125						-			
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	ľ		1 126 1	$\vdash$						· · · · ·		Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			127		$\vdash$	-	_		<u> </u>			Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			128		$\vdash$	<del>                                     </del>						$\vdash$
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			129		$\vdash$							$\dashv$
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			130		┢─	-		$\vdash$	-			$\vdash$
132 133 134 135 136 137 138 139 140			131	-	$\vdash$			-	_	-		$\dashv$
133 134 135 136 137 138 139 140	ŀ		132		<u> </u>				-			$\dashv$
134 135 136 137 138 139 140	á		133		<del> </del>		-		<u> </u>	_		$\dashv$
135 136 137 138 139 140			134		$\vdash$	-	-					$\dashv$
136 137 138 139 140			135	$\vdash$	├	<del>                                     </del>				<del> </del>		Н
137 138 139 140	ŀ		136	$\vdash$	$\vdash$		-	-	$\vdash$	l		Н
138 139 140			137	-	$\vdash$		H	-	$\vdash$	$\vdash$		
139	ŀ		138	-	$\vdash$	$\vdash$	H	-		-	<u> </u>	$\vdash$
140	ł		130	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		$\vdash$	-	Н
	ł		1//0	<u> </u>	$\vdash$		<del> </del>		-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash \vdash$
141 142 143 144 145 146 147 148 149 150	ł		1/1/1	$\vdash$	├		<del>                                     </del>		<u> </u>	-		Н
142 143 144 145 146 147 148 149 150				$\vdash$	$\vdash$		<del>                                     </del>		├-		-	Н
144 145 146 147 148 149 150	ୁ		1/12	$\vdash$	-	├	-	-		ļ		Н
144 145 146 147 148 149 150	ं		143	_	$\vdash$				$\vdash$	<u> </u>		$\vdash \vdash$
145 146 147 148 149 150				<del> </del>	$\vdash$	├-	-	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	Щ
146 147 148 149 150			145	_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>
147 148 149 150				ļ	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$
148   149   150		-		-		_		<u> </u>	L		<u> </u>	Ш
150				_		_		<u> </u>	l		_	
[   150	਼			<u> </u>		ļ		ļ	<u> </u>	Ш	<u> </u>	
	ી		150				L,		<u> </u>	Ĺ	<u> </u>	